

Concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 8 e per l'importo di € 14.400,00 per attività di ricerca dal titolo "Ottimizzazione delle procedure di gap filling e short-term forecasting delle coperture HF-radar Calypso, mediante sviluppo e integrazione di tecniche avanzate di interpolazione spaziale" da far gravare su CALYPSO SOUTH Extending data and services for safer navigation and marine protection - C1-3.2-79 - Codice Progetto: 2018-PICO-0006, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Ciralo - CUP: B51I18000310006; Codice Concorso: **BS-RIC 110-2020**, indetto con D.R. n° 2505 del 04/09/2020

VERBALE N° 1

DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2020 il giorno 23 del mese di settembre, alle ore 8:30, si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.2654 del 22/09/2020, che risulta così composta:

Prof. Giuseppe Ciralo	Presidente
Prof. Goffredo La Loggia	Componente
Prof. Leonardo Noto	Componente
Prof. Carmelo Nasello	Supplente

Giusta quanto previsto al comma 3, art. 7 del vigente Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream, emanato con D.R. n° 3391 del 10/12/2018, la presente riunione si volge in modalità telematica.

Svolge le funzioni di segretario il Prof. Leonardo Noto.

Il Presidente dichiara aperta la seduta, quindi dà lettura del bando di procedura selettiva e delle norme procedurali che ne regolano lo svolgimento.

Ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono cause di astensione come da normativa vigente.

LA COMMISSIONE

VISTO il D.R. n° 2505 del 04/09/2020 con il quale è stata indetta la procedura selettiva;
PRESO ATTO che la presente selezione è per titoli ed esame-colloquio e che il punteggio complessivo attribuibile di punti 100/100 deve essere ripartito secondo quanto previsto al comma 3 dell'articolo 5 del bando di concorso e, precisamente:

- a) Voto di Laurea: massimo 15 punti, così distribuiti:
- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110
 - 1 punto per la lode

- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell'accesso al concorso sia Specialistica/Magistrale;

- b) massimo 25 punti attribuibili per ulteriori titoli e/o pubblicazioni eventualmente presentati dai candidati e attinenti all'attività di ricerca della borsa;
- c) massimo 60 punti attribuibili al colloquio.

PRESO ATTO, altresì, che, come stabilito al comma 4 del sopra citato art. 5, saranno considerati idonei i candidati che abbiano complessivamente riportato un punteggio minimo complessivo di 75/100;

Stabilisce che:


Per l'attribuzione dei punteggi in premessa citati, si atterrà ai criteri indicati nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente verbale.

Fissati i criteri di valutazione, ciascun Componente, redige apposita dichiarazione relativa alla partecipazione, in modalità telematica, ai lavori della Commissione, da allegarsi al presente verbale.

Il presente verbale e i suoi allegati, vengono trasmessi, tramite il sistema di protocollazione informatica "TITULUS" al Servizio Speciale Ricerca D'Ateneo, U.O. Borse di Studio, per gli ulteriori adempimenti di competenza.

La seduta è tolta alle ore 8:50.

Letto approvato e sottoscritto

Titolo Nome e Cognome	FIRMA	Ruolo in Commissione
Prof. Giuseppe Ciruolo		Presidente
Prof. Goffredo La Loggia	Vedasi dichiarazione allegata	Componente
Prof. Leonardo Noto	Vedasi Dichiarazione allegata	Segretario

ALLEGATO A

Al Verbale n° 1, “*Definizione criteri di attribuzione punteggio ai candidati*” nell’ambito del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l’attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 8 e per l’importo di € 14.400,00 per attività di ricerca dal titolo “Ottimizzazione delle procedure di gap filling e *short-term* forecasting delle coperture HF-radar Calypso, mediante sviluppo e integrazione di tecniche avanzate di interpolazione spaziale” da far gravare su CALYPSO SOUTH Extending data and services for safer navigation and marine protection - C1-3.2-79 - Codice Progetto: 2018-PICO-0006, Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Ciralo - CUP: B51I18000310006; Codice Concorso: **BS-RIC 110-2020**, indetto con D.R. n° 2505 del 04/09/2020

Criteri per la valutazione del titolo di accesso al concorso (max punti 15):

- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110
- 1 punto per la lode
- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell’accesso al concorso sia Specialistica/Magistrale;

Criteri per la valutazione di ulteriori titoli e/o pubblicazioni (max punti 25):

Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile	Descrizione criterio di attribuzione punteggio
- Pubblicazioni su riviste ISI con IF	3 punti per ogni pubblicazione
- Pubblicazioni su Atti di convegni Internazionali	1 punto per ogni pubblicazione
- Pubblicazioni su Atti di convegni Nazionali	0,5 punti per ogni pubblicazione

Criteri per la valutazione del colloquio (max punti 60):

Il Colloquio sarà volto a verificare le conoscenze sui sistemi HF Radar e sul telerilevamento ambientale. In particolare sarà valutata la conoscenza e la capacità nel trattamento di dati acquisiti da reti di HF Radar e da altimetri Radar.